

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

ai requisiti del D.M. 16 febbraio 2016 (Conto Energia Termico 2.0)

Il presente certificato attesta la conformità ai requisiti del D.M. 16.02.2016 *"Incentivazione della produzione di energia termica da impianti a fonti rinnovabili ed interventi di efficienza energetica di piccole dimensioni"* con specifico riferimento agli apparecchi (stufe e termocamini) a biomassa solida.

Modello	Diadema Idro
Tipologia prodotto	Stufa/termocamino a pellet di legno
Norma di riferimento	EN 14785:2006
Laboratorio notificato o accreditato	TÜV Rheinland GmbH - NB 2456
Numero di test report	K9362014E5
Potenza termica nominale	28,4 kW
Combustibile	Pellet di legno classe A1-A2 cfr. UNI EN ISO 17225-2

Requisiti D.M. 16 febbraio 2016 (Conto Energia Termico 2.0)			Valore misurato/calcolato a potenza nominale rif. 13% O ₂
Rendimento termico utile	%	> 85	90,52
Particolato primario	mg/Nm ³	≤ 30	18,9 ⁽¹⁾
CO	g/Nm ³	≤ 0,36	0,181 ⁽²⁾
⁽¹⁾ Determinato secondo la UNI CEN/TS 15883			
⁽²⁾ Determinato secondo la EN 14785: 2006			

In base ai valori sopra riportati l'apparecchio domestico in oggetto:

1. È conforme alla norma EN 14785
2. Rispetta i requisiti di rendimento del D.M. 16.02.2016
3. Rispetta i limiti di emissione riportati in tabella 15, allegato II, DM 16.02.16
4. Accede al coefficiente premiante **Ce= 1,2** (tabella 14, allegato II, DM 16.02.16)

Luogo e data di emissione

Amministratore delegato fabbricante

Vanni Dal Zotto

Montecchio Precalcino (VI) 31/05/2016

